TOSHIBA 東芝HIDブラケット取扱説明書

保管用

対	象 機 種	BH-13011C、F BH-1342NC、NF
適合ランプ	高圧ナトリウムランプ	50W~100W(E26)(反射形は除く)
	メタルハライドランプ	100W(反射形は除く)
	水銀ランプ	40W~100W (ボール形、反射形は除く)
	チョークレス水銀ランプ	BHG(F)100W

このたびは東芝街路照明器具をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。

- お求めの器具を正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みください。
- この取扱説明書は同種類の器具と共通になっていますので、お求めの器具と姿図がちがっている場合があります。
- ●素人工事は法律で禁じられております。
- 商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損傷を未然に防ぎ、商品を安全に ■安全上のご注意 正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

■工事店様へ

施工上のご注意 ●工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。

早期の錆発生、器具落下の原因となります。

↑ **警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

●器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従って行って ください。。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災の 原因となります。



●器具を改造したり、部品を変更して使用しないでください。器具 落下、感電、火災等の原因となります。 ●この器具(屋外用)は、海岸に近い塩害地域には使用できません。



- ●電源線接続の際は、取扱説明書に従って行ってください。接続 が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災の原因となります。
- ●器具の取り付けには方向性があります。本体表示並びに取扱説 明書に従って行ってください。指定以外の取り付けを行うと器 具落下、感電、火災の原因となります。
- ●アース工事は電気設備の技術基準に従い確実に行ってください。 アースが不完全な場合は、感電の原因となります。 (第三種接地工事)



そのまま使用しますと、変質、変色、絶縁不良、器具の落下の原 因となります。 ●この器具は、振動の激しい場所には使用しないでください。その ^{使用環境}

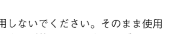
●この器具は、腐食性ガス雰囲気場所には使用しないでください。

まま施工されますと、器具落下の原因となります。 ●この器具は防湿形ではありませんので、湯気、湿気の多い場所に

は使用しないでください。湿気の浸入による絶縁不良、感電の原 因となります。

注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

- ●器具(安定器、ランプ)の定格電圧と電源電圧(定格±6%)、使用地域の ●風速60m/s 以上の場所では使用しないでください。落下の原因 周波数は、器具の取付の際に必ず確認してください。間違って使用しま すと、ランプ安定器等の短寿命火災の原因となります。
- ●周囲温度は、5~35℃以外では使用しないでください。火災の原因とな ります。
- となります。





●積雪100cm以上の場所では使用しないでください。そのまま使用 されますと落下の原因となります。(使用する場合は必ず除雪を 行ってください。)

●お客様はお読みになったあと必ず保管してください。

■お客様へ

を実施してください。)

てください。

使用上のご注意

警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- ●ランプ交換やお手入れの際は、取扱説明書に従って行ってください。 落下、感電、火災の原因となります。
- ●ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。電源をいれ たままランプ交換を行うと、ランプ始動のためソケットには、2k~6 kの高電圧パルスが発生しており、この高電圧パルスの電撃により墜落 事故、感電の原因となります。
- ●ランプ交換の際は、必ず本体表示並びに取扱説明書通りの種類・ワット (W) 数の適合ランプをご使用ください。適合ランプ以外をご使用の場合 は、過熱により器具が変形、変色したり火災の原因となります。
- ●ランプ交換等によりグローブ、ランプなどを外し、再度取り付 ける場合には、取扱説明書に従ってください。取り付けに不備 がありますと水、水気の浸入により絶縁不良、感電およびグロ ランプ交換 ーブ、ランプの落下原因となります。



↑ 注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

●点灯中および消灯直後はランプおよび器具が高温となっており ますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。

●この器具の平均的な寿命の目安は、使用条件、環境により異な

りますが約10年です。(定期的に工事店等の専門家による点検



- ●器具を掃除する際は乾いた布か、水で浸した布でよく絞って拭い てください。
- ●金属部分をクレンザーやたわしで磨かないでください。傷つけた り、腐食の原因となります。

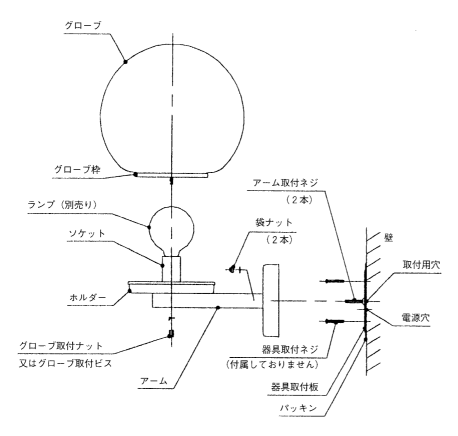


●ランプを掃除する際はランプを器具から外して乾いた布で拭い



●器具を洗剤、薬品などで拭いたり殺虫剤をかけないでください。 器具の破損、落下、感電等の原因となります。

■器具の取り付け方



- ①パッキンと器具取付板の電源穴に電源線を通してからアウトレットボックスまたは木台にパッキンと器具取付板を器具取付ネジで、しっかりと固定してください。(器具取付ネジは付属しておりません。)
 - ※特に風当たりの強い場所や振動の激しい場所に 使用する場合は、器具取付板の中心にある取付用 穴を使用して固定してください。
- ②電源線と器具口出し線を接続してください。
- ③接続した電線がアーム内におさまるようにして、 アーム取付ネジにアームの穴を合わせて、かぶせ てください。
- ④袋ナット(2個)をしっかりと締め付けてください。(器具取付ネジおよび、袋ナットの締め付けが緩いと振動により、グローブが割れる恐れがあります。
- ※取り付けに不備がありますと落下、感電、火災の 原因となります。



■取り付け方向

右図のように取り付けますと、グローブの破損の恐れがありますのでおやめください。











■ランプ交換のしかた

①グローブ取付用ナット(2個)又はビス(3個)を外し、グローブを取り外してください。

②ランプを装着してグローブを元に戻し、グローブ取付ナットまたはビスでしっかり固定してください。

※グローブとグローブ枠は一体に組み付けてありますから、そのままご使用ください。取付ネジを回したりしますと、グローブが割れる恐れがありますのでおやめください。



※ランプ交換により取り外したランプ、グローブの取り付けに不備がありますと落下の原因となります。ランプ交換の際はご使用の器具安定器の 適合ランプをご使用ください。適合ランプ以外を使用されますとランプの不点、安定器の焼損、器具の変形、変色、火災の原因となります。

■修理サービス

ご使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、電源を切って、お買いあげの販売店(工事店)またはお近くの東芝ライテック株式会社営業所にご相談ください。

なお、ご相談されるときは、器具の形名およびお買い上げ時期をお忘れなくお知らせください。

東芝ライテック株式会社 電材照明社 〒140 東京都品川区南品川2-2-13(南品川JNビル) TEL(03)5463-8776

お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。